

**TRUPER**

CÓDIGO: 100770 CLAVE: SINCO-10X2-2

**Sierra de inglete telescopica compuesta, 10", 220V**

- Motor de 1800 W para cortes que requieren potencia
- Brazo telescópico para mayor capacidad de corte (80 mm alto y 310 mm ancho)
- Guía láser para cortes precisos
- Cortes en bisel hasta 45° (izquierdo)
- Incluye 2 disco sierras (madera y aluminio)
- Mango ergonómico para mayor control del operador
- Bolsa recolectora de polvo
- Gatillo con seguro que evita arranques accidentales
- Guarda protectora retráctil transparente
- Brazos de extensión deslizables proporcionan un apoyo adicional para las piezas de trabajo largas
- Seguro del eje para un rápido y fácil cambio de disco

Tipo europeo  
(Aterrizada)**Certificaciones y garantías****Especificaciones**

<b>Potencia</b>	1,800 W (2 1/2 HP)
<b>Velocidad</b>	5,000 rpm
<b>Diámetro del disco</b>	10" (250 mm)
<b>Eje</b>	5/8" (16 mm)
<b>Capacidad de corte a 0°</b>	310 mm x 80 mm
<b>Corte en inglete 0° a 45°</b>	Izquierda / Derecha
<b>Corte en bisel izquierdo</b>	0° a 45°
<b>Tensión / Frecuencia</b>	220 V / 50 Hz
<b>Consumo</b>	8.1 A

## Especificaciones

<b>Ciclo de trabajo</b>	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
<b>Peso</b>	15 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja

## País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

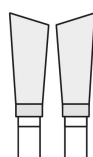
## Incluye

- Disco de carburo de tungsteno de 10", 40 dientes para madera
- Disco de carburo de tungsteno de 10", 80 dientes para aluminio
- Bolsa recolectora de polvo
- 2 Brazos de extensión
- Prensa
- Llave especial

## Imágenes complementarias

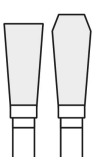


### Dientes biselado alterno



Ideal para madera

### Dientes triple filo



Ideal para aluminio

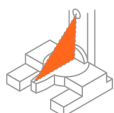
## Imágenes complementarias



Cortes en bisel  
45° izquierdo



Cortes en inglete  
45° izquierdo/ derecho



Guía láser para  
cortes precisos

### Ángulo de inglete / Ángulo de bisel

	0° - 0°	ancho x alto 310 mm x 80 mm
	45° - 0°	ancho x alto 215 mm x 80 mm
	0° - 45°	ancho x alto 310 mm x 45 mm
	45° - 45°	ancho x alto 215 mm x 45 mm

